Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/993,619	ABE ET AL.	
Examiner	Art Unit	
German Colón	2879	

√	Rejected	
II	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

	Щ						1	,										•	_			_
Claim	\neg) ot					i	Cla	im				Г	2011				_
Claim		Т	- 1		_ `	Date	7	_				Cla	21111	-				Date			ı	Т
Final	24/26/24	3	ł									_	Original									
Final	5 6	9	- }									Final	ij							l		
ا ٣ ٥	5 5	=										ш	ŏ							İ		
		+	\dashv		<u> </u>	<u> </u>		_	_	_				$\vdash \vdash$				_	H	⊢	<u> </u>	╀
1 1		=			_								51	\vdash	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	╀
2 2	<u>: :</u>	=	-		ļ	-	_						52	\vdash	_			┝	<u> </u>	<u> </u>		Ł
3 3		=	4		<u> </u>	L	_	_	_				53	\sqcup					L	<u> </u>	_	╀
4 4		4			_		_	_	_	_			54	\sqcup					_	<u> </u>		Ł
5		1	_		_	<u> </u>	_						55	\sqcup				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
6		4	_		_	_			<u> </u>				56	\vdash			lacksquare	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
7		4	_		<u> </u>	\vdash		\vdash					57				_	_	_	_	<u> </u>	Ļ
8		4	4		_		_	_	_	_			58	Ш				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	╀
9		4	_					L.	_				59	\sqcup		_		<u> </u>	<u> </u>			1
10		4	_		ļ								60					_	<u> </u>	_	<u> </u>	╀
1.		4	_			L_			_				61	\square			_		<u> </u>		<u> </u>	Ļ
12		4	_					_					62						<u> </u>		<u> </u>	Ļ
13		_	\perp						_				63				_		_		L_	L
14			_										64									L
15							L						65							_		Ļ
16							L						66	_								L
17													67	Ш				<u> </u>	<u> </u>			L
18													68									L
19													69	\Box								L
20	0												70									
2.													71									
22		П											72									
23													73									
24													74									L
25		Т											75									
26	6	Т											76									L
27		П			Г]		77									I
28	8	Т] ¦		78_									Ι
29	9	T											79									Γ
30	0	T	T										80									Ī
3	1	T	T										81				Γ					Γ
32	2										Ìi		82									L
33	3	T] :		83									Γ
34		T] !		84									Γ
35		\top]		85						\Box			Γ
36] ,		86		_							Ι
37		\top	T] ;		87									Γ
38		7]		88									Γ
39		\top	\neg		П]		89						Π			Γ
40		\top	T		Г						1		90	П							Г	Τ
4	1	\top	\exists		Г				Γ		1 .		91						Г			Γ
42	2	7	\dashv		Г	Г	Г		-		1		92						Г			Γ
4:		\top	T				\Box			-	1		93	\Box		_		П		Г	Γ	T
44	4	7	\exists				Г		İΠ	Т	١ ٠		94	П				Π			1	T
4:		\top	\dashv	_						Г	1		95	П			Г	Π	П	Г	Γ	T
46		\top	1		一		<u> </u>				ĺ		96								Г	T
4		\top	7	_	Т		\vdash	_	T	_	1		97	\Box					1	_	Γ	T
48		+	1	-		<u> </u>	_	_	Т	Т	1		98				\vdash	 			Ι_	T
49		\top	\dashv		 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	1		99	П			 	1	_	Г		T
50		+	┪		Ι-	 	\vdash	l		一	1		100	Н			\vdash	1			Г	t
			1		Ц.		Ц	Ь		-	J	Ь									<u></u> -	_

Cla	im	-			Г	Date				
- 0.0										
Final	Original									
-										
	51									
	52									_
	53								_	
	54									
	55		_					_		
	56			<u> </u>						
	57			<u> </u>						
	58 59			H		_			_	_
	60			┝	\vdash	\vdash				-
	61			\vdash		Н		_		_
-	61 62		_	_	-	_				
-	63			\vdash	-	\vdash		-		-
	64			\vdash	-	\vdash	_			
	64 65	—	_			Н		Н		
	66	_	_	 				Н	Н	
	67	_	_							
	68				F	П				
	69				Г					_
	70									
	71									П
	72									
	72 73									
	74									
	75 76		L	L						
<u> </u>	76				<u> </u>					
ļ	77				<u> </u>					L
<u> </u>	78 79		_		<u> </u>			_		<u> </u>
	79			 _	 -				H	_
_	80	_		<u> </u>	-	-	-		\vdash	
	81 82	_	_		\vdash	<u> </u>		-		<u> </u>
	83		┝╾	-	\vdash	\vdash	_	-	 	_
-	84		-		\vdash	-	-	-		-
\vdash	85	-	 	\vdash		-	_			
	86	_	 	\vdash	_		-	\vdash	\vdash	
	87	-	_	<u> </u>		\vdash	Т		 	
	88		Г		T			_	\Box	
	89									
	90									
	91									
	92									
	93			ļ		L				
<u> </u>	94		L		_			<u> </u>	<u> </u>	
	95		<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	96	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	نـــا	_	<u> </u>	<u> </u>	L_
	97	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	98	_	 	 	 -	ļ	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>
	99	-	<u> </u>	⊢	 	-		 	<u> </u>	<u> </u>
1	LIUU		ı					r		ı

Claim Date Image: Sp. Color of the color of th			Щ.									
Te E E E E E E E E E												
101	Cla	aim					Date	2		_		
103		Original										
103		101				-				_		
103		102							Н	-		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139		103										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139		104										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139		105					_			L_	Ц	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139		106			<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139		107			<u> </u>		_	-		_	\dashv	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139		100		-		-	-		<u> </u>	_	-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139		110	-	-			-			_	\dashv	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139		111		-		-		 	 		Н	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139		112				\vdash					\vdash	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139		113						Г			\neg	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139		114										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139		115										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139		1 16		<u> </u>			ļ				Ш	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139		117	_		_			_			Ш	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139		118	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	Н	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139	\vdash	119	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		-	\vdash	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139		120	_		-	 	 		-		Н	
133 134 135 136 137 138 139		122		-	-	 			-	H	Н	
133 134 135 136 137 138 139		123	-			 					Н	
133 134 135 136 137 138 139		124	\vdash		H	_		l	 	\vdash	Н	
133 134 135 136 137 138 139		125				Г	_					
133 134 135 136 137 138 139		126										
133 134 135 136 137 138 139		127				_			_	_		
133 134 135 136 137 138 139		128		L_	<u> </u>	<u> </u>				_	Ш	
133 134 135 136 137 138 139		129			_	<u> </u>				<u> </u>	Щ	
133 134 135 136 137 138 139		130	_		-	-				-	Н	
133 134 135 136 137 138 139		131			-	-		-	-	├		
136 137 138 139		133		\vdash						-		
136 137 138 139		134		\vdash						┝		
136 137 138 139		135		_						-		
138		136										
		137										
		138							<u></u>			
				_		_	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ	
140				_	_				-		Н	
141 142				-	-		-	_	-	-	\vdash	
143		142	-	\vdash	\vdash	├	\vdash	 	├-	\vdash	$\vdash \vdash$	
144	\vdash		 		\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	Н	
145			\vdash	 	\vdash		\vdash	H			\vdash	
146			 		†	i	Г		<u> </u>		\vdash	
147		147										
148		148										
149		149									Ш	
150		150	<u></u>			<u> </u>						